

Характеристики подшипника 42306 Внутренний диаметр подшипника d	•	мм
Наружный диаметр подшипника D	72	ММ
Ширина подшипника В	19	ММ
Радиус монтажной фаски подшипн	ика 2,0	ММ
Статическая грузоподъемность С	0	20000
Динамическая грузоподъемность	3690	0 H
Масса подшипника m	0,360) кг

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное. Допускают раздельный монтаж внутреннего и наружного (с комплектом роликов) колец. Подшипники могут применяться без внутренних колец.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 8328.

NJ306 - международное обозначение подшипника.